

**428.12563.MIL**

**PRESA DA INCASSO**  
 125A 2P+T 6h 200-250V 50Hz 60Hz  
 114X114MM Morsetti a mantello



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-2 (1999)  
 EN 60309-1/A1 (2007)  
 EN 60309-1/A2 (2012)  
 EN 60309-2/A1 (2007)  
 EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Serie Commerciale     | Serie OPTIMA-MIL |
| Descrizione sintetica | PRESA DA INCASSO |

**Descrizione**

La PRESA DA INCASSO della Serie OPTIMA-MIL è progettata per una tensione nominale di 200-250V e una corrente nominale di 125A. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 6h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, è dotata di morsetti a mantello e uscite di tipo DIRITTA, assicurando una connessione sicura e affidabile. Questa presa è ideale per applicazioni che richiedono elevati standard di protezione e performance in condizioni estreme.

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Tipo installazione | INCASSO |
|--------------------|---------|

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Corrente nominale   | 125A                |
| Poli                | 2P+T                |
| Riferimento Orario  | 6h                  |
| Tensione nominale   | 200-250V            |
| Frequenza d'impiego | 50Hz<br>60Hz        |
| Morsetti            | Morsetti a mantello |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione           | INCASSO               |
| Colore                       | BLU                   |
| Materiale                    | TERMOPLASTICO         |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP       | IP66/IP67/IP69        |
| Grado di protezione IK       | IK08                  |
| Tipo di uscite disponibili   | DIRITTA               |
| Materiale di contatto        | CuZn (ottone)         |

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|         |           |
|---------|-----------|
| Flangia | 114X114MM |
|---------|-----------|

**DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]

**OPZIONI & NOTE VARIE**

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Note catalogo | Colore verde militare |
|---------------|-----------------------|